

NYHED! Wallscanner D-tect 150 SV Professional

Detekterer materialer i ethvert byggemateriale, også i fugtig beton

- Specialisten til detektering i vanskelige omgivelser med tre driftstilstande til beton. NYHED: pålidelig detektering af genstande i fugtig beton
- Tilstanden Signal View (SV) leverer pålidelige resultater i særligt vanskelige måleomgivelser
- Ultrawideband-radarskanningsteknologi til millimeterpræcis detektering af jern-/ikke-jernholdige metaller, spændingsførende ledninger, træbjælker og selv plastrør (gulv- og vægvarmerør)
- Syv forskellige tilstande muliggør detektering i ethvert byggemateriale
- Visning af genstandsdybden muliggør enkel registrering af betondæk



Signal View afbilder de komplekse radardata direkte. Apparatet foretager ikke nogen fortolkning. På den måde kan eksperten endnu mere præcist registrere særlige forhold på stedet og tage disse med i sin analyse.

NYHED! D-tect 150 SV Professional

0 601 010 008

Beskyttelsestaske (1 609 203 D42),
4 x 1,5-V-LR6-(AA-)batterier

Kunststofrør, jernholdige metaller, ikke-jernholdige metaller, underliggende trækonstruktioner, spændingsførende ledninger

150 mm

± 5 mm

5 min.

4 x 1,5-V-LR6-(AA-)batterier

700 g

220 x 97 x 120 mm

IP 54



NYHED! Akku-inspektionskamera GOS 10,8 V-LI Professional

Hurtig problemanalyse på svært
tilgængelige steder

- Realistisk billedgengivelse på 2,7"-LCD-display med høj opløsning
- Kraftig Power-LED til optimal belysning på mørke steder
- Ekstra langt, vandtæt kamerakabel (122 cm) med lille kamerahoved til fleksible anvendelsesmuligheder



GOS 10,8 V-LI Professional

Bestill.nr.	0 601 241 001
Medfølgende tilbehør	Videokabel, magnet, krog, spejl, 1 x 10,8 V-LI-akku, hurtiglader, alt sammen i L-BOXX størrelse 102
Batterispænding	10,8 V
Displaystørrelse	2,7"
Opløsning, display	320 x 240 px
Diameter, kamerahoved	17 mm
Kamerakablets længde	122 cm
Antal trin, LED-belysning	9
Driftstid på én akku-opladning	7-15 h
Mål (H/B) med isat akku inkl. connector	210 x 85 mm
Vægt	684 g inkl. akku



* Gælder alt blåt, professionelt el-værktøj ved registrering inden for fire uger efter købet på www.bosch-professional.com/warranty.

Robert Bosch A/S
Power Tools
Telegrafvej 1
2750 Ballerup
Tel. 44898410
www.bosch-professional.dk



BOSCH
Invented for life

Yderligere oplysninger om professionelle blå måleinstrumenter og tilbehør finder du på www.bosch-professional.dk

1619EA0913 - DK - Printed in Federal Republic of Germany - Imprimé République Fédérale d'Allemagne - Ret til tekniske ændringer forbeholdes. Vi påtager os ikke noget ansvar for trykfejl.

Ægte Bosch! Ægte professionel! Detektorerne



Sikkert arbejde takket være præcis detektering

De nye detektorer fra Bosch –
præcision til håndværk og industri.



BOSCH

Invented for life

NYHED! Metaldetektor GMS 100 M Professional

Metaldetektering: enkelt,
præcis og pålidelig

- Takket være den automatiske kalibrering undgås brugsfejl
- Den automatiske zoom-skala muliggør ultrapræcis detektering af genstande
- Detekterbare materialer: jernholdige metaller, ikke-jernholdige metaller, spændingsførende ledninger
- Nem at håndtere takket være betjeningen med en enkelt knap
- Endnu mere pålidelig visning af genstande takket være den trefarvede LED-lysring med markeringsåbning



LED-lysring med markeringsåbning

Den trefarvede LED-lysring angiver detekteringsresultatet både hurtigt og tydeligt. Takket være markeringsåbningen kan detekteringsresultater markeres nemt og bekvemt. Placeringen af sensorerne centralt omkring markeringsåbningen garanterer en maksimal sikkerhed. På den måde undgås fejlboringer.



Rødt signal:
Genstand fundet



Gult signal: Forsigtig!
Genstand fundet i nærheden eller dybtliggende genstand



Grønt signal:
Ingen genstand fundet

NYHED! GMS 100 M Professional

Bestill.nr.	0 601 081 100
Medfølgende tilbehør	Håndstrop, 1 x 9-V-6LR61-blok
Detekterbare materialer	Jernholdige metaller, ikke-jernholdige metaller, spændingsførende ledninger
Maks. detekteringsdybde	Jernholdige metaller 100 mm, ikke-jernholdige metaller 80 mm, strømførende ledninger 50 mm
Automatisk slukning, ca.	5 min.
Strømforsyning	1 x 9-V-6LR61-blok
Vægt, ca.	260 g
Mål (L/B/H)	200 x 85 x 32 mm
Støv- og stænkvangsbeskyttet	IP 54



Multidetektor

GMS 120 Professional

Den mest pålidelige
multidetektor i sin klasse

- ▶ Takket være den automatiske kalibrering undgås brugsfejl
- ▶ Pålidelig detektering også af dybtliggende genstande i op til 12 cm dybde
- ▶ Endnu mere pålidelig visning af genstande takket være den trefarvede LED-lysring med markeringsåbning
- ▶ Bedre sigtbarhed takket være det belyste display
- ▶ Ultrapræcis visning af genstandens midte med »Center Finder«-skala og visning af materialeegenskaber
- ▶ Tre detektionstilstande til forskellige anvendelser: tilstanden Elementbyggeri, tilstanden Metal, tilstanden Spændingsførende kabler



Tilstande	 Tilstanden Elementbyggeri	 Tilstanden Metal	 Tilstanden Spændingsførende ledninger
Detektering	Alle genstande (underliggende trækonstruktioner, underliggende metalkonstruktioner, strømførende ledninger)	Jernholdige metaller og ikke-jernholdige metaller, strømførende ledninger	Kun strømførende ledninger med elektricitet på 50/60 Hz
Maksimal detekteringsdybde	3,8 cm	12 cm (jern), 8 cm (ikke-jernholdige metaller)	5 cm

GMS 120 Professional

Bestill.nr.	0 601 081 000
Medfølgende tilbehør	Beskyttelsestaske, håndstrop, 1 x 9-V-6LR61-blok
Detekterbare materialer	Underliggende trækonstruktioner, jernholdige metaller, ikke-jernholdige metaller, spændingsførende ledninger
Maks. detekteringsdybde	Jernholdige metaller 120 mm, ikke-jernholdige metaller 80 mm, strømførende ledninger 50 mm, underliggende trækonstruktioner 38 mm
Automatisk slukning, ca.	5 min.
Strømforsyning	1 x 9-V-6LR61-blok
Vægt, ca.	270 g
Mål (L/B/H)	200 x 85 x 32 mm
Støv- og stænkvandsbeskyttet	IP 54



Wallscanner D-tect 150 Professional

Højeste præcision
til maksimal boresikkerhed

- Specialisten til alle professionelle på installationsområdet, som vil undgå skader ved boreopgaver
- Ultrawideband-radarskanningsteknologi til millimeterpræcis detektering af jern-/ikke-jernholdige metaller, spændingsførende ledninger, træbjælker og selv plastrør (gulv- og vægvarmerør)
- Maksimal detekteringsdybde 15 cm, kalibreringsfri
- Digital visning af materialeegenskaber og den maksimalt tilladte boreddybde
- Fem forskellige tilstande muliggør detektering i ethvert byggemateriale



Wallscanner **D-tect 150 Professional** er perfekt til alle krævende detekteringsopgaver. Selv plastrør detekteres på pålidelig vis.





D-tect 150 Professional

Bestill.nr.	0 601 010 005
Medfølgende tilbehør	Beskyttelsestaske (1 609 203 D42), 4 x 1,5-V-LR6-(AA-)batterier
Detekterbare materialer	Kunststofrør, jernholdige metaller, ikke-jernholdige metaller, underliggende trækonstruktioner, spændingsførende ledninger
Maks. detekteringsdybde	150 mm
Nøjagtighed	± 5 mm
Automatisk slukning, ca.	5 min.
Strømforsyning	4 x 1,5-V-LR6-(AA-)batterier
Vægt, ca.	700 g
Mål (L/B/H)	220 x 97 x 120 mm
Støv- og stænkvangsbeskyttet	IP 54

Enestående radarsensorteknologi – til helt nye anvendelsesmuligheder

Den globalt enestående 4-kanals radarsensor indeholder 16 Bosch patenter og anmeldte patenter og giver måleresultater af hidtil ukendt præcision.

Det giver helt nye anvendelsesmuligheder. Plastrør fra væg- og gulvvarme kan nu detekteres på pålidelig vis.

	
Wallscanner D-tect 150 Professional	NYHED! Wallscanner D-tect 150 SV Professional
●	●
●	●
●	●
●	●
●	●
●	—
—	●
150 mm	150 mm
—	●
Indendørs arbejder, installation, renovering	Byggeri og anlæg, skaderegulering, industri

Forskellige sensorer

til sikker detektering af metal, træ, plast og strømførende ledninger

Maksimal detekteringsdybde

150 mm

Intuitiv brugerflade

på 13 sprog med selvforklarende detekteringstilstande. Det store, belyste display viser på entydig vis den målte genstandsdybde og genstandsafstande.

Robust

Støv- og stænkvandsbeskyttet (IP 54)

Klar til brug med det samme,

da den ikke skal kalibreres

Ergonomisk design

med holdegreb



Detektorer fra Bosch:

overbevisende løsninger til enhver opgave

Der er utrolig mange anvendelsesområder for detektorer. Forskellige materialer skal detekteres på pålidelig vis i forskellige byggematerialer. Derfor tilbyder Bosch det rigtige produkt til enhver tænkelig anvendelse.

Alle detektorer fra Bosch er kalibreringsfri. Fordelen for dig: Instrumenterne kan tages i brug med det samme, genstande detekteres på sikker vis, brugsfejl undgås.



Detektorer i GMS-serien

detekterer genstande på pålidelig vis og imponerer takket den intuitive betjening. Store detekteringsdybder, markeringshullet i sensorernes midte og LED-lysringen med stoplysfarver sikrer en optimal pålidelighed.



NYHED!
GMS 100 M
Professional



GMS 120
Professional

	NYHED! GMS 100 M Professional	GMS 120 Professional
Jernholdige metaller	●	●
Ikke-jernholdige metaller	●	●
Spændingsførende ledninger	●	●
Underliggende trækonstruktioner	—	●
Kunststofrør	—	—
Visning af boredybde	—	—
Visning af genstandsdybde	—	—
Maksimal detekteringsdybde	100 mm	120 mm
Signalvisning (Signal View)	—	—
Anvendelsesområder	Indendørs arbejder, installation, renovering, dekoration	Indendørs arbejder, installation, renovering, dekoration


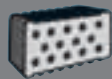



Præcision, funktionalitet og enkel håndtering

Wallscanner **D-tect 150 Professional** er det perfekte værktøj for håndværkere, som har brug for at udføre krævende detekteringsopgaver. Den leverer måleresultater med hidtil ukendt præcision og muliggør en pålidelig detektering af ethvert materiale i alle byggematerialer. Dens boretbydeanbefaling forhindrer fejlboringer på pålidelig vis.



Wallscanner D-tect 150 Professional

Tilstande D-tect 150 Professional

	Universal-tilstand	Hulblok	Gulvvarme	Elementbyggeri	Beton special
					
	Universaltilstanden er standardtilstanden, som dækker alle gængse opgaver. Ideel til elektrikere, vvs-installatører og klimateknikere samt til alle renoveringsopgaver.	I Hulbloktilstand er det muligt at foretage en præcis detektering af strømførende ledninger og metalgenstande, selv i hulblokvægge, ned til en dybde på 6 cm. Perfekt til elektrikere og vvs-installatører.	Tilstanden Gulvvarme detekterer plastrør i komplekse lagvise konstruktioner og er således uundværlig for alle boreopgaver i områder med gulvvarme.	I tilstanden Elementmontering er sensorerne optimeret til underliggende trækonstruktioner og metalrør. Det muliggør sikkert arbejde for alle håndværkere inden for elementmontering.	I tilstanden Elementbyggeri er sensorerne optimeret til underliggende trækonstruktioner og metalrør.
Armeringsjern	++	++	+	+	++
Metalrør/metal-kompositrør	++	++	++	++	++
Kunststofrør (vandfyldte)	++	—	++	+	+
Kunststofrør Ø > 2 cm (uden vand)	+	—	+	—	+
Elledninger	++	+ **	+	++	++
Underliggende trækonstruktioner	—	—	—	++	—
Hulrum	+	—	—	—	+
Maksimal detekteringsdybde	60 mm	60 mm	80 mm	80 mm (*)	150 mm


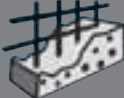

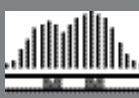
(*) Detekteringsdybde 60 mm på D-tect 150 SV.

Wallscanner **D-TECT 150 SV Professional** er specialisten til krævende målinger. Takket være sine tre forskellige betonmåletilstande og Signal-View-tilstanden kan armeringsjern detekteres præcist, selv i frisk beton, ligesom det er muligt at måle betondæk. Dermed er den en uundværlig hjælper for byggeledere, ingeniører og syns- og skønsmand.



NYHED! Wallscanner D-TECT 150 SV Professional

Tilstande for D-TECT 150 SV Professional

Beton Fugtig	Beton Universal	Metal	Signal View
			
Allerede nogle dage efter støbning er det med tilstanden Beton Fugtig muligt at detektere armeringsjern med en diameter på 6 mm ned til en dybde på 6 cm. Jo tørrere væggen er, desto større er detekteringsdybden.	Tilstanden Beton Universal detekterer alle materialer i beton og massive bloksten, og det ned til en dybde på 8 cm.	Tilstanden Metal er kun egnet til detektering af jernholdige metaller og ikke-jernholdige metaller samt strømførende ledninger. Velegnet til køkkenmonter, installatører samt vvs- og klimateknikere.	Tilstanden Signal View viser genstanden med en hidtil ukendt præcision for alle genstande og byggematerialer.
++ ***	++	++	+
+ ***	++	++	+
—	++	—	+
+	+	—	+
+ *	++	+ **	++
—	—	—	+
+	+	—	++
60 mm	80 mm	60 mm	150 mm

* Ingen forskel mellem strømførende og ikke-strømførende ledninger.

** Kun strømførende ledninger vises.

*** Små diametre detekteres bedre end store.



Enkel betjening:

Man skifter mellem tilstandene ved at trykke på piletasterne ved siden af startknappen.